Index of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)	
10/091,985	SUZUKI ET AL.	
Examiner	Art Unit	

Andrew H. Lee

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A App al
O Objected

2877

		<u> </u>	<u> </u>							
		Dot-								
Cla	ım	Ļ			ᆜ	Date	•			_
Final	1 Original	16								
	1	V	r							П
	2	1	\vdash			-				П
	3								-	П
	4	П								
	5									
	1 2 3 4 5 6 7									
	7									
L	8	Щ.						L		Ш
	9	1	_							Щ
	10	1	_	_	lacksquare			_		Щ
	11	╙	_					$oxed{oxed}$		Ш
	12	-	<u> </u>	_	_			<u> </u>		Н
ļ	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	-	_	<u> </u>					<u> </u>	Н
<u> </u>	14	-	\vdash	_	H			-	_	H
	15	-	\vdash					_		
	17	┡	├		\vdash					Н
	12	₩-	┝							Н
	10	╫╴			\vdash					Н
	20	+	 							H
	21	+	_							Н
	22	\Box	-							\vdash
	23	Ħ								
	24	П								
	25									
	26	Ш		_		<u> </u>			_	Ш
	27	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>			_			Ш
	28	\sqcup	_	<u> </u>			_		<u> </u>	Ш
	29	₩	ļ	┡	_			_	<u> </u>	\vdash
ļ	30 31	H		\vdash		H			-	\vdash
	32	H	\vdash	\vdash		\vdash		-	-	\vdash
	33	H	\vdash	╁	_	_			\vdash	H
	34	1.7	1-	┢		-				H
	35	-	Т	Т	Ι	П				П
	36									
	37									
	38_	屸	Ĺ							Ш
	39	 		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		_	L.	Ш
	40	ــــ	_	<u> </u>		lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u> _	Щ
ļ	41	₩	_	-		\vdash	_	-		\vdash
<u> </u>	42 43	╁	-	\vdash	\vdash		-	├		H
	43	 	\vdash	\vdash	├	-	-	-	-	Н
	45	H	-	\vdash		\vdash			\vdash	H
<u> </u>	46	+	\vdash	t	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
	47	tΤ	Г	†						П
	48									
	49									
	50									

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 <tr< th=""><th>Cla</th><th colspan="3">Claim</th><th colspan="10">Date</th></tr<>	Cla	Claim			Date									
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99														
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	<u>na</u>												
51 52 53 3 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᆙ	rigi												
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0												
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51					-	_	-		_			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	50												
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52												
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53												
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54			\vdash	\vdash		_	_	_	_			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		22												
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56												
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		5/												
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		58									_			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59			_				_		_			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60												
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61												
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62												
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63												
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64												
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		65												
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66												
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67				-								
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68												
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69	-											
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70							Н	П				
76		71		Н					\vdash	H				
76		72							\vdash					
76	<u> </u>	73								\vdash	├			
76		74	_					_		-	-			
76	-	75							┢	┢				
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	76							┝	\vdash	┢			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	77					_		┝	├─	┝			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	_			\vdash	-			┝	┝			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		70				H	-	_						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79					-			-	├─			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80	_			H		_		-	├-			
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	01				\vdash	-	_	┝	-	-			
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	82		-		<u> </u>			-	-	┝			
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		83			<u> </u>	L			<u> </u>	\vdash	_			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		84			_	H	_		<u> </u>		_			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	85	_	H	<u> </u>	H		_	<u> </u>		<u> </u>			
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	86	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	87	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>				
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	88		<u> </u>										
91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	89												
92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	90	L_	L.			<u> </u>	<u> </u>		_				
93 94 95 96 97 98 99 99				L.			匚	<u> </u>	L_		<u></u>			
94 95 96 97 98 99						L.		<u>_</u>			_			
94 95 96 97 98 99			L		L	L_	L_	<u></u>	<u>_</u>	<u></u>				
96 97 98 99				L_					L					
97 98 99										L.				
97 98 99		96												
98 99							Ī							
99							Γ							
		99												
		100												

									l	
				D-4-						
Cli	aim	_	_	_	ــ	Date	-			\vdash
Final	Original									
	101 102									
	102	L.								
	103								<u> </u>	Ш
<u> </u>	104 105			_					ļ	
<u> </u>	105	_		H		_			-	-
\vdash	106	_					-			
	108.	_				-	-			
	109		_	\vdash	_		_			\vdash
	109 110 111								 -	
	111			_				_		
	112									
	113									
	112 113 114 115						_		L	Щ
	115						_		H	
	116 117		-				_			
-	118		-						<u> </u>	
	119		⊢						\vdash	
	120		H				-		<u> </u>	
	120 121									
	122									
	123 124 125 126									
	124									
	125		_			<u> </u>		_	_	
	126	_	 -			<u> </u>			_	Щ
	127			_	_	<u> </u>		_	_	Н
	128 129 130	-	 		_	┝		_		Н
	130.		├─	-	_	\vdash		_	 	Н
	131	\vdash	┢	\vdash	_	┢	\vdash	_		Н
	132	-					\vdash			П
	133									
	134									
	135	<u> </u>		_					<u> </u>	Щ
	136 137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	\vdash	Щ
ļ	137	_	\vdash			<u> </u>	_	_	\vdash	Н
	138 139	┝	-	\vdash				-		Н
-	140	-	-	┰	—	\vdash	┢	-	\vdash	${\mathbb H}$
	141	 			_	 	_	-	 	Н
	142	\vdash	-	\vdash	Г	\vdash	Т	\vdash	Н	H
	143									
	144									
	145				L		$ar{\Box}$			Ш
	146	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\square
<u> </u>	148	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash
<u> </u>	149	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
L	150		<u> </u>	\bot	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		Щ